



Clipping é uma seleção de rumores de páginas eletrônicas de notícias, mídias sociais e órgãos públicos. O conteúdo é de responsabilidade da fonte de informação.

Você também poderá acompanhar diariamente o monitoramento de notícias através do Painel Clipping CIEVS https://www.prefeitura.sp.gov.br/cidade/secretarias/saude/vigilancia_em_saude/index.php?p=336540

Abrangência: Cidade de São Paulo

São Paulo tem mais de 2 casos de intoxicação por “maconha sintética” por dia

<https://www.cnnbrasil.com.br/nacional/sao-paulo-tem-mais-de-2-casos-de-intoxicacao-por-maconha-sintetica-por-dia/>

22/07/2024 CNN

Entre os dias 31 de dezembro de 2023 e 13 de julho deste ano, as unidades de saúde da cidade de São Paulo atenderam 483 casos de possível intoxicação por canabinoides sintéticos. Destes, 465 foram confirmados, o que representa uma média superior a duas notificações por dia na capital paulista. Segundo a Prefeitura, em 72,3% dos casos atendidos, os pacientes conseguiram ser curados sem sequelas. Em contrapartida, seis pessoas morreram em decorrência da intoxicação neste período.

Abrangência: Nacional

Fiocruz debate importância da tecnologia para combate de surtos e pandemias

<https://abrir.link/hIDRC>

23/07/2024 Correio Braziliense

Os setores públicos também vivem os impactos da era digital. A inclusão das novas tecnologias para a vigilância epidemiológica no Sistema Único de Saúde (SUS) foi destaque no primeiro dia do ciclo de webinários “Transformação Digital na Saúde Pública”, promovido pela Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz), nesta terça-feira (23/7). Os pesquisadores apontaram os desafios e as estratégias para a implementação, além da contribuição sustentável para o SUS.

Febre Oropouche: Pernambuco confirma segunda morte de feto com a presença do vírus, diz SES

<https://abrir.link/wRdRp>

23/07/2024 Dario de Pernambuco

Pernambuco registrou mais um caso de óbito de feto que estava com a Febre Oropouche. A informação foi confirmada pela Secretaria Estadual de Saúde (SES), nesta terça-feira (23), em que a pasta apresentou a segunda ocorrência de óbito fetal com quadro positivo para o vírus. Contudo, a SES salientou que “neste momento não é possível determinar que a perda gestacional foi motivada pela infecção pelo vírus. A perda gestacional foi identificada na 30ª semana, e as amostras biológicas de tecidos do feto foram submetidas à análise laboratorial, por meio da metodologia RT-PCR, no Laboratório Central de Pernambuco (Lacen-PE), onde foi constatada a presença do vírus”, disse a pasta, por meio de nota.

Surto de Hepatite A: Curitiba confirma 20 novos casos

<https://www.paranaportal.com.br/geral/surto-de-hepatite-a-curitiba-confirma-20-novos-casos/>

23/07/2024 Paraná Portal

Em surto de Hepatite A, Curitiba confirmou 20 novos casos positivos da doença nesta semana. Os dados foram atualizados pela Secretaria Municipal da Saúde e enviados ao Paraná Portal. De acordo com a pasta, com os novos diagnósticos confirmados a cidade soma agora 421 casos de hepatite A, contraídos entre janeiro e julho. Cinco pessoas morreram pela doença em Curitiba.

InfoGripe: VSR segue como principal causa de internação e óbitos em crianças pequenas

<https://portal.fiocruz.br/noticia/2024/07/infogripe-vsr-segue-como-principal-cao-de-internacao-e-obitos-em-criancas-pequenas>

25/07/2024 Fiocruz

O novo Boletim InfoGripe, divulgado nesta quinta-feira (25/7), mostra que o vírus sincicial respiratório (VSR) se mantém como a principal causa de internação e óbitos em crianças pequenas, ainda que tenha registrado queda nas últimas semanas. Apesar de a análise ter observado sinais de interrupção do crescimento ou início de redução das hospitalizações por VSR e influenza A em alguns estados do Centro-Sul, ainda há manutenção do crescimento dos casos do vírus influenza, especialmente entre os idosos, e do VSR e rinovírus em crianças em alguns estados do Sul e Sudeste. A atualização constatou também que alguns estados do Norte registram continuidade do aumento de casos de VSR e rinovírus na população até 2 anos.

Secretaria de Saúde confirma primeira morte por coqueluche em cinco anos no Paraná

<https://g1.globo.com/pr/parana/noticia/2024/07/25/secretaria-de-saude-confirma-primeira-morte-por-coqueluche-em-cinco-anos-no-parana.ghtml>

25/07/2024 G1

A Secretaria de Estado de Saúde (Sesa) confirmou, nesta quinta-feira (25), a morte de uma bebê de seis meses por coqueluche no Paraná. Ele era de Londrina, na região norte. De acordo com a secretaria, este é o primeiro óbito em cinco anos no Paraná. A última morte havia sido registrada em 2019, em Ponta Grossa, nos Campos Gerais.

Estudo da Fiocruz revela como dados de mobilidade podem auxiliar a prevenir pandemias

<https://abrir.link/UeqQJ>

25/07/2024 Fiocruz

A rápida disseminação de novos patógenos, como observado nas pandemias da Covid-19 e H1N1, é facilitada pelas milhares de conexões entre cidades, estados e países. Um novo estudo do Centro de Integração de Dados e Conhecimentos para Saúde (Cidacs/Fiocruz Bahia), publicado na The Lancet Digital Health, traz evidências inovadoras que podem aumentar significativamente a precisão da vigilância epidemiológica para evitar futuras emergências de saúde pública.

Abrangência: Notícias Internacionais

Dengue - Irã (República Islâmica do Golfo Pérsico)

<https://www.who.int/emergencies/disease-outbreak-news/item/2024-DON526>

22/07/2024 OMS/WHO

Em 14 de junho de 2024, o Ministério da Saúde e Educação Médica (MoHME) do Irã relatou os dois primeiros casos de dengue adquiridos localmente registrados no país. A transmissão local de dengue dentro da comunidade foi confirmada em Bandar-Lengheh, província de Hormozgan, sul do Irã. Em 17 de julho de 2024, o número total de casos de dengue adquiridos localmente (autóctones) no país aumentou para 12, todos relatados em Bandar-Lengheh. O MoHME do Irã promulgou medidas para fortalecer a prontidão hospitalar. A Organização Mundial da Saúde (OMS) está apoiando o MoHME para melhorar a vigilância, distribuindo suprimentos médicos e de diagnóstico rápido, fornecendo treinamento e organizando atividades de comunicação de risco e engajamento comunitário (RCCE). Em 16 de maio de 2024, a OMS reavaliou o risco global de dengue como alto, reiterando que a dengue continua sendo uma ameaça global à saúde pública. O risco para o Irã também é alto devido à presença do vetor no país, às condições climáticas favoráveis ao vetor e ao movimento de pessoas de países com surtos de dengue em andamento e áreas endêmicas para o Irã.

Alerta epidemiológico - Coqueluche na Região das Américas

<https://www.paho.org/en/documents/epidemiological-alert-pertussis-whooping-cough-region-americas-22-july-2024>

22/07/2024 OPAS/PAHO

Dado o declínio na cobertura vacinal registrado principalmente durante o período da pandemia de COVID-19 e o atual aumento de casos de coqueluche (tosse convulsa) globalmente e em alguns países da Região das Américas, a OPAS/OMS incentiva os Estados-Membros a fortalecer suas atividades de vigilância e a manter o monitoramento constante da cobertura vacinal em crianças vacinadas, a OPAS/OMS incentiva os Estados-Membros a fortalecer suas atividades de vigilância e a manter o monitoramento constante da cobertura vacinal em crianças menores de 1 e menores de 5 anos de idade, com ênfase especial na identificação de grupos populacionais com cobertura vacinal inadequada.

Índia adota protocolo para evitar surto do vírus Nipah, que pode causar nova epidemia

<https://jornalggn.com.br/saude/india-adota-protocolo-evitar-surto-virus-nipah/>

22/07/2024 Jornal GGN

A ministra da saúde do estado de Kerala, no sul da Índia, anunciou no domingo (21) a morte de um menino de 14 anos pelo vírus Nipah. O país asiático isolou ainda outras 60 pessoas que tiveram contato com o paciente, por apresentar alto risco de infecção. O Nipah, que pode causar febre letal e inchaço no cérebro, é um vírus considerado prioridade pela Organização Mundial da Saúde (OMS), tendo em vista o potencial de causar uma epidemia e que não há vacina ou tratamento contra ele.

OMS está 'muito preocupada' com possíveis epidemias em Gaza

<https://www.em.com.br/internacional/2024/07/6904324-oms-esta-muito-preocupada-com-possiveis-epidemias-em-gaza.html>

23/07/2024 Estado de Minas

A Organização Mundial da Saúde (OMS) declarou-se, nesta terça-feira (23), "muito preocupada" com possíveis epidemias na Faixa de Gaza, especialmente depois de ter sido encontrado o poliovírus tipo 2, derivado de uma estirpe vacinal, em amostras de águas residuais.

Saúde realiza encontro para apresentar novos painéis do Centro de Inteligência Epidemiológica nesta quarta (24)

<https://abrir.link/elhZw>

23/07/2024 Ministério da Saúde

Nesta quarta-feira (24), às 15h, a Secretaria de Vigilância em Saúde e Ambiente (SVSA) realizou uma sessão extraordinária do Ciclo de Estudos para a apresentação dos primeiros painéis de monitoramento da Coordenação-Geral de Inteligência Epidemiológica (Cgiepi). A reunião virtual teve como objetivo apresentar os novos painéis do Centro Nacional de Inteligência Epidemiológica (CNIE), iniciativa que visa melhorar o monitoramento e controle de doenças por meio de uma infraestrutura moderna e integrada.

Crianças sofrem com surto de mpox em campo de refugiados no Congo

<https://www.cnnbrasil.com.br/internacional/criancas-sofrem-com-surto-de-mpox-em-campo-de-refugiados-no-congo/>

24/07/2024 CNN

Houve 35 casos confirmados de mpox em Goma desde 10 de julho, principalmente entre adultos que vivem nos campos de deslocados. Os casos foram causados por uma nova variante de mpox que foi observada pela primeira vez numa província vizinha, que parece ser melhor na transmissão entre pessoas do que as cepas anteriores. Mas os médicos que tratam pacientes numa instalação próxima, um antigo centro de tratamento do Ébola em Munigi, disseram ter também visto 130 casos suspeitos de mpox, quase inteiramente em menores de 18 anos, nas últimas quatro semanas.

Colorado (EUA) intensifica resposta à Influenza aviária e exige teste de leite

<https://www.agrimidia.com.br/sanidade/influenza-aviaria/colorado-eua-intensifica-resposta-a-influenza-aviaria-e-exige-teste-de-leite/>

24/07/2024 Agrimidia

O Colorado (EUA) começou a exigir que as fazendas de laticínios testem os suprimentos de leite para influenza aviária toda semana. O novo mandato do estado visa identificar fazendas adicionais que podem estar infectadas e espalhar a doença para outras fazendas leiteiras ou rebanhos de aves, depois que o maior grupo de casos humanos até o momento nos Estados Unidos ocorreu em uma fazenda do Colorado neste mês.

Estudo confirma a propagação da gripe aviária H5N1 entre mamíferos

<https://veja.abril.com.br/saude/estudo-confirma-a-propagacao-da-gripe-aviaria-h5n1-entre-mamiferos/>

24/07/2024 Veja

A propagação da gripe aviária H5N1 tem sido observada com atenção pela comunidade científica em meio às infecções pelo vírus em trabalhadores que atuam com vacas leiteiras e em granjas nos Estados Unidos — já são ao menos 11 casos registrados desde abril de 2022 —. Um estudo divulgado nesta quarta-feira, 24, aponta agora para a necessidade de mais acompanhamento do tema por ter constatado a transmissão de mamífero para mamífero, um salto importante para o patógeno se adaptar e conseguir se manifestar com mais facilidade entre humanos.

Após afetar Tóquio, atletas testam positivo para Covid-19 e receio com o coronavírus muda rotinas em Paris

<https://g1.globo.com/mundo/olimpiadas/paris-2024/noticia/2024/07/24/covid-19-paris-2024.ghtml>

24/07/2024 G1

Três anos depois das Olimpíadas de Tóquio, adiadas para 2021 e realizadas sem espectadores por causa da pandemia, a Covid-19 volta a assombrar antes do início dos Jogos de Paris-2024, embora sua ameaça não tenha o mesmo peso de então. Vários esportistas testaram positivo para a Covid-19 ao chegarem à França. Em consequência direta, várias delegações decidiram reforçar as medidas preventivas, como por exemplo a equipe francesa de remo, que compareceu com máscaras aos compromissos com a imprensa anteriores às provas.

Relatório de Situação nº 27 - Situação Epidemiológica da Dengue na Região das Américas

<https://www.paho.org/en/documents/situation-report-no-27-dengue-epidemiological-situation-region-americas-epidemiological>

25/07/2024 OPAS/PAHO

Entre as semanas epidemiológicas (SE) 1 e 27 de 2024, um total de 10.735.818 casos suspeitos de dengue foram notificados, resultando em uma incidência cumulativa de 1.138 por 100.000 habitantes. Isso representa um aumento de 233% em comparação com o mesmo período em 2023 e 419% em comparação com a média dos últimos 5 anos

Os casos de sarampo nos EUA já são o triplo do total do ano passado, e estamos apenas em julho

<https://www.nbcnews.com/health/health-news/measles-cases-us-triple-last-year-total-rcna163413>

26/07/2024 NBC News

O número de casos de sarampo registrados este ano é mais que o triplo do total de todo o ano passado — faltando ainda cinco meses. De acordo com dados divulgados na sexta-feira pelos Centros de Controle e Prevenção de Doenças, 188 casos foram relatados em 26 estados e em Washington, DC. Nenhuma morte foi relatada, mas 93 pessoas foram hospitalizadas — a maioria crianças menores de 5 anos. Os EUA registraram 13 surtos de sarampo neste ano, o maior dos quais ocorreu em um abrigo para migrantes em Chicago em março e foi associado a mais de 60 casos. No ano passado, houve apenas quatro surtos de sarampo nos EUA e 58 casos no total.